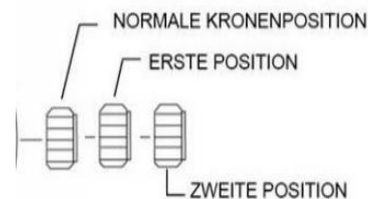


## Bedienungsanleitung für Raptor RA20281



Bei dieser Uhr handelt es sich um eine 3- Zeiger Multifunktions-Uhr mit 2 Zeitzonen. Einstellen lässt sich die Uhrzeit über die Krone, die sich mittig rechts am Gehäuse befindet und über die beiden Drücker, die sich ober- und unterhalb der Krone befinden.



Über die zweite Kronenposition lässt sich die Uhrzeit einstellen, die außerdem mit einer 24 h Anzeige angegeben wird. Diese lässt sich im Totalisator auf 3 Uhr ablesen.

Das Datum der Uhr befindet sich in einem kleinen Fenster zwischen vier und fünf Uhr und lässt sich über die Krone in der ersten Kronenposition einstellen. Durch das Drehen der Krone im Uhrzeigersinn verändert sich der Tag aufsteigend. Das Datum schaltet automatisch nachts um 24 Uhr.

Die beiden Totalisatoren auf sechs und neun Uhr bieten die Option einer zweiten Zeitzone und lassen sich ebenfalls manuell verstellen. Die beiden Anzeigen sind zusammenhängend und lassen sich nicht unabhängig voneinander verstellen.

Einstellen bzw. kalibrieren lassen sie sich über die beiden Drücker. Befindet sich die Krone in der normalen Kronenposition verstellt sich die Zeitzonenanzeige bei einmaligem Drücken des unteren Drückers um 2 Stunden zurück und bei einmaligem Drücken des oberen Drückers um zwei Stunden vor.

Sollten die Grundeinstellungen der Anzeigen nicht mit der Zeigerstellung der ‚normalen‘ Zeitanzeige übereinstimmen, lassen sie sich kalibrieren. Dazu die Krone in die zweite Kronenposition bringen und durch einmaliges, kurzes Drücken des oberen, bzw. unteren Drückers die Zeigerstellung verändern.

Der obere Drücker bewegt die Zeiger gegen den Uhrzeigersinn, der untere im Uhrzeigersinn.

Die Anzeige des unteren Totalisators ist die Minutenanzeige und die des linken die Stundenanzeige. Auch durch die kleine Markierung von 20/40/60 und 4/8/12/16/20 zu erkennen.

Die Uhr läuft nur, wenn sich die Krone in der ‚normalen‘ Kronenposition befindet. Die zweite Zeitzone läuft automatisch mit, wenn auch nicht auf den ersten Blick zu erkennen, da sie keine separate Sekundenanzeige enthält.

Alternativ kann die Zeit der zweiten Zeitzone auch mit der 24 h Anzeige der ‚normalen‘ Zeitanzeige gleichgestellt werden, wenn man keine Verwendung für sie findet.